

Pastores a red 220 V



SEC 15000

Alimentación	220 V
Tensión	15000 V
Consumo	15 W
Energía Máxima	8 J
Capacidad de electrificación	270 Kms

Dimensiones: 270 x 180 x 110 mm

Ref. 28000521

P.V.P. 256,00 €

Análisis de pérdidas de línea con LEDS
Energía normalizada 5 julios
Autocompensador de pérdidas
Control visual del estado de la línea



SEC 10000

Alimentación	220 V
Tensión	13500 V
Consumo	12 W
Energía Máxima	5 J
Capacidad de electrificación	200 Kms

Dimensiones: 270 x 180 x 110 mm

Ref. 28000031

P.V.P. 169,00 €

Energía normalizada 4,5 julios
Autocompensador de pérdidas
Control visual del estado de la línea



SEC 5000

Alimentación	220 V
Tensión	11000 V
Consumo	7 W
Energía Máxima	3 J
Capacidad de electrificación	70 Kms

Dimensiones: 270 x 180 x 110 mm

Ref. 28000021

P.V.P. 162,00 €

Energía normalizada 2,2 julios
Autocompensador de pérdidas
Control visual del estado de la línea



SEC 1500 E

Ref. 28000151

P.V.P. 112,00 €

Alimentación	220 V
Tensión	7000 V
Consumo	4 W
Energía Máxima	1,6 J
Capacidad de electrificación	18 Kms

Dimensiones: 180 x 130 x 90 mm

Energía normalizada 1,3 julios
Autocompensador de pérdidas
Control visual del estado de la línea



EASY GARD

Alimentación	220 V
Tensión	7200 V
Consumo	2,5 W
Energía Máxima	1 J
Capacidad de electrificación	8 Kms

Dimensiones: 220 x 80 x 50 mm

Ref. 28000641

P.V.P. 79,00 €

Energía normalizada 0,8 julios
Autocompensador de pérdidas
Control visual del estado de la línea

SEC 1500 B



Ref. 28000171

P.V.P. 112,00 €